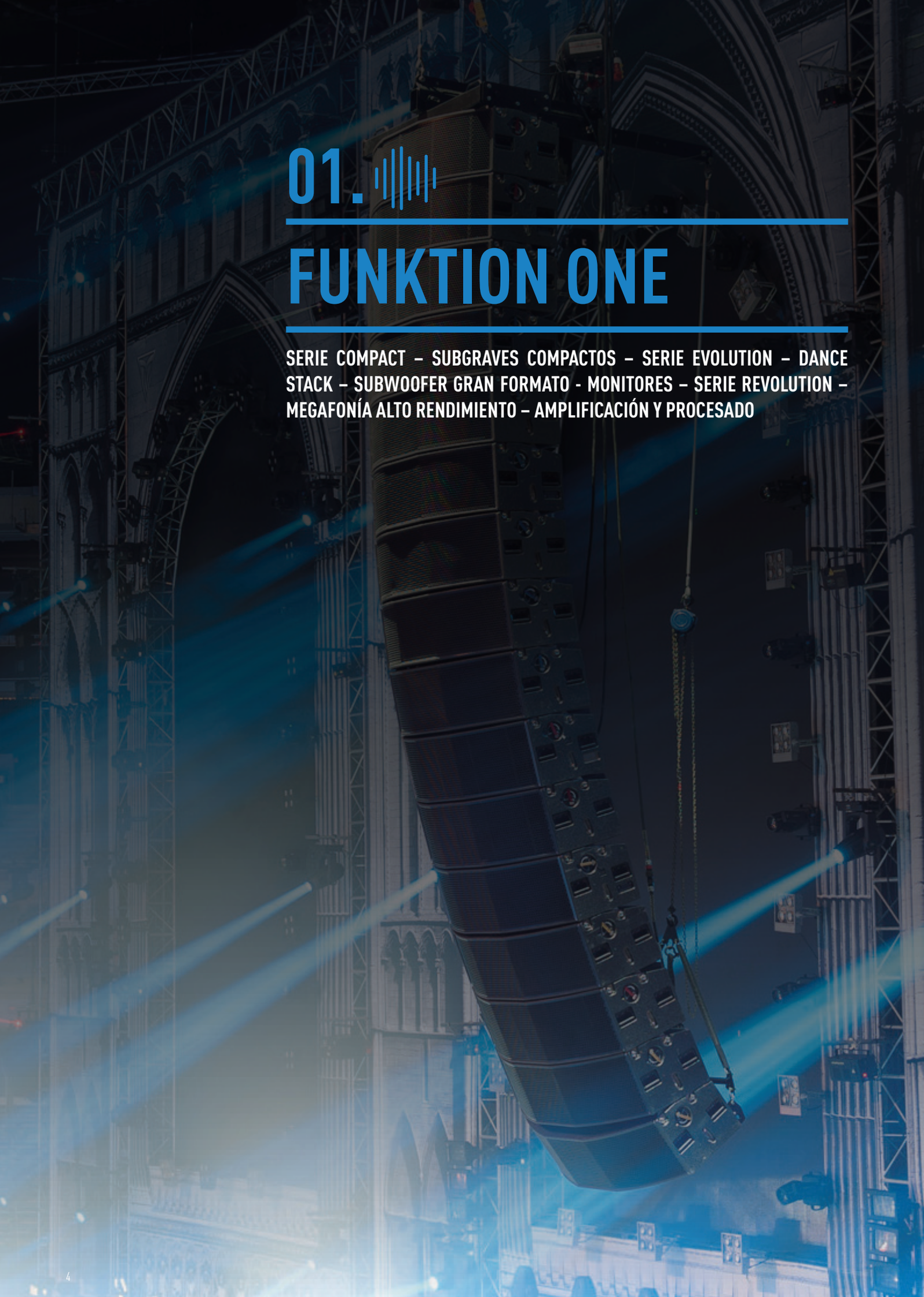


01. 

FUNKTION ONE

SERIE COMPACT – SUBGRAVES COMPACTOS – SERIE EVOLUTION – DANCE
STACK – SUBWOOFER GRAN FORMATO - MONITORES – SERIE REVOLUTION –
MEGAFONÍA ALTO RENDIMIENTO – AMPLIFICACIÓN Y PROCESADO



01. SERIE COMPACT

1.1. ALTAVOZ DE SUPERFICIE PARA INSTALACIÓN



F5 Altavoz de madera de 1x 5" - Potencia: 30W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 160 x 145 x 188mm - Colores: blanco, negro y violeta. **398,25€**



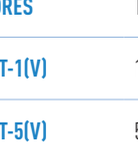
F55 Altavoces de madera de 2x 5" - Potencia: 60W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 160 x 287 x 188mm - Colores: blanco, negro y violeta. **573,75€**



F81 Altavoz de madera de 8" y un motor de 1" - Potencia: 100 W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 160 x 287 x 188mm - Colores: blanco, negro y violeta. **789,75€**



F101 Altavoz de madera de 10" y un motor de 1" - Sensibilidad: 101dB a 1W/1m - Potencia: 150W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión cónica: 90° - Conector: Speakon - Dimensiones: 419 x 297 x 279mm - Colores: blanco, negro y violeta. **1.066,50€**



F1201 Altavoz de madera de 12" y motor de 1" - Potencia: 350W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión: 90°H x 40°V (rotativo) - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 600 x 398 x 345mm - Colores: blanco, negro y violeta. **1.572,75€**



F88(G) Altavoz de madera de 2 x 8" y motor de 1" - Rejilla de elegante diseño que cubre toda la parte frontal - Dispersión: 120°H - Sensibilidad: 99dB desde 60Hz a 18KHz - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 6 Ohmios - Colores: blanco negro y violeta. **1.890,00€**

1.2. ACABADOS

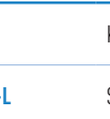
WEATHER RESISTANT	Todos los modelos se pueden tratar para intemperie con tratamiento poliurea (incremento 15%).	+15%
COLORES	Todos los modelos se pueden pintar en el color que se quiera (Consultar precios).	Consultar
PAINT-1(V)	1L de pintura violeta (base agua).	39,15€
PAINT-5(V)	5L de pintura violeta (base agua).	182,25€
PAINT-12(V)	10.2L de pintura violeta (base agua).	351,00€

1.3. ACCESORIOS

WMS-50/55/81	Soporte para pared para F55 y F81.	76,95€
WME-100	Soporte para pared para F101, F1201 y F88.	100,58€
YF5-K1	Soporte tipo lira vertical para F5.	53,10€
YF55-K1	Soporte tipo lira vertical para F55.	37,80€
YF81-K1	Soporte tipo lira vertical para F81.	37,80€
YF88-K1	Soporte tipo lira vertical/ horizontal para F88.	109,35€
YF101-K1	Soporte tipo lira vertical para F101.	60,75€
YF1201-K1	Soporte tipo lira vertical/horizontal para F1201- incluye tornillos para fijación de sistema.	224,10€

02. SUBGRAVES COMPACTOS

2.1. SUBGRAVES PASIVOS

	SBB NEW	Subgrave de perfil bajo de 8", acabado estándar (1 x 8", 200W).	857,25€
	MB210LP	Subgrave de perfil bajo (22,8cm) - Complemento ideal para F55 y F81 - Altavoces 2x 10" con 600W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 228 x 968 x 550mm - Peso: 29Kg.	1.822,50€
	MB212	Subgrave 2x 12" - Potencia: 600W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 350 x 1000 x 610mm - Peso: 48Kg.	2.484,00€
	MB112	Subgrave compacto ideal para complementar a los recintos acústicos F55 y F81 - Incorpora un altavoz de 12" de 250W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 300 x 822 x 410mm - Peso: 20Kg.	1.262,25€
	BR115	Subgrave Bass Reflex 1x 15", con rejilla - Potencia: 500W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 562 x 491 x 514mm. Peso 33Kg.	2.052,00€
	BR118	Subgrave Bass Reflex 1x 18", con rejilla - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg.	2.274,75€
	F115 Mk2	Subgrave bocina plegada de 1x 15" - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 590 x 430 x 603mm - Peso: 34Kg.	2.160,00€
	F118 Mk2	Subgrave bocina plegada de 1x 18" - Potencia: 450W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones 496 x 672 x 723mm - Peso: 45Kg.	2.389,50€

2.2. SUBGRAVES ACTIVOS

	SB210A	Subgrave 2x 10" - Procesado para alimentar al propio sub y a una pareja de F81 o F101 - Dimensiones: 618 x 510 x 443mm - Peso: 43Kg.	3.503,25€
---	---------------	--	------------------

2.3. ACCESORIOS

BW4	Kit de 4 ruedas para subgraves para modelos (F215Mk2, F118, F218, F121, F221, BR118, BR218, BR221, IB218).	124,20€
AP-M20-L	Soporte telescópico para subgrave con rosca M20 y diámetro 35 mm.	148,50€
EB(M10) A/B	Tornillo de argolla M10 para elevación dentro o fuera del eje: diámetro 14/21mm.	11,48€

03. SERIE EVOLUTION

3.1. EVO 6



EVO-6E Altavoz de 3 vías - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 969 x 661 x 565mm - Peso: 57Kg. **6.885,00€**

EVO-6EP Misma descripción que EVO-6E con filtro pasivo. **6.952,50€**



EVO-6EH Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos del EVO-6E) - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 50°H x 25°V - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 656 x 661 x 565mm - Peso: 38Kg. **4.549,50€**

EVO-6EHP Misma descripción que EVO-6EH con filtro pasivo. **4.617,00€**



EVO-6SH Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos del EVO-6E) - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 50°H x 25°V - 2x conectores borneros NL4 - Dimensiones: 605 x 605 x 495mm - Peso: 20,5Kg. **4.151,25€**

EVO-6SHP Misma descripción que EVO-6SH con filtro pasivo. **4.218,75€**

EVO-6EL115 Subgrave para EVO-6E - Altavoz de 15" para graves - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 969 x 313 x 565mm - Peso: 20Kg. **2.558,25€**

3.2. EVO 7



EVO-7E Altavoz de 3 vías - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 969 x 669 x 565mm - Peso: 61Kg. **7.107,75€**

EVO-7EP Misma descripción que EVO-7E con filtro pasivo. **7.175,25€**



EVO-7EH Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos del EVO-7E) - Altavoz 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 656 x 659 x 565mm - Peso: 44Kg. **4.765,50€**

EVO-7EHP Misma descripción que EVO-7EH con filtro pasivo. **4.833,00€**



EVO-7T-URC Altavoz de 3 vías con herrajes y acabado en pintura de poliuretano negro/ violeta - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 969 x 669 x 565mm - Peso: 70Kg. **8.829,00€**

EVO-7TH-URC Altavoz de 2 vías (sección de medios-agudos de la EVO-7T-URC) con herrajes para touring y acabado en pintura de poliuretano negro/ violeta - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 656 x 659 x 565mm - Peso: 44Kg. **6.399,00€**



EVO-7SH Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos de la EVO-7E) - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 649 x 605 x 590 mm - Peso: 23Kg. **4.488,75€**

EVO-7SHP Misma descripción que EVO-7SH con filtro pasivo. **4.556,25€**

EVO-7TL215-URC Subgrave de 2x 15" para con herrajes para volar y pintura de poliuretano negro/ violeta. **6.014,25€**

3.3. ACCESORIOS EVO 6/7 PARA VOLAR

WB6-7	Dolly de transporte con 4 ruedas para EVO-6E/ 7E/ 6EH/ 7EH/ 7TH.	546,75€
FP62-K1	Soporte vertical para volado de 2x EVO-6E/7E ideal para instalaciones.	557,55€
FP63-K1	Soporte vertical para volado de 3x EVO-6E/7E ideal para instalaciones.	859,95€
SB-6/7 K1	Soporte de escuadra - incluye tornillos para fijar/volar EVO-6E/7E y soporte (precio 2 unidades).	99,90€
GSM-JP6/7-K1	Soporte de suelo para EVO6/7E (precio 2 unidades).	133,65€
YS6E/7E	Soporte para EVO-6E/7E/6EH/7EH – solo suspensión superior – se necesita SB.	258,53€
G-EVO6/7/7H-GBKT-EVO6/7	Rejilla de metal frontal con fijaciones incluidas.	252,45€
FG72T KIT	Sistema de volado completo para 2x EVO7T (incluye 2x CH7T + 2x TS7T + 1x HH505 + 1x BR72T + 3x SH325) Máximo volado 8 EVO7T.	2.288,25€
FG73T KIT	Sistema de volado completo para 3x EVO7T (incluye 3x CH7T + 3x TS7T + 1x HH505 + 1x BR73T + 3x SH325) Máximo volado 12 EVO7T.	3.537,00€

3.4. ACCESORIOS DE SUELO EVO 6/7

GS(Kit)-EA1E	Ground Stack kit para 1 x EVO6 o EVO7 a F121, F221 o F218 en vertical.	601,36€
GS(Kit)-6A2E	Ground Stack kit para 2 x EVO6 a 2xF121, F221 o F218 en horizontal con E-Anchos y L-Straps.	874,82€
GSB-EA1/EC1/EG1	Soporte de suelo para estacar 1 x EVO6 o EVO7 en F124, F121, F221, F218, BR221, BR121 o BR218.	176,85€
GSB-EB1/6A2/6B2/6C2/6G2/ 7A2/7B2/ 7C2/7D2/7G2	Soporte de suelo para estacar 2 x EVO6 o EVO7 en F215, F121, F221, F215, F218, BR221, BR121, BR218, F124.	265,95€
GSB-7A3/ 7B3/ 7C3/ 7G3	Soporte de suelo para estacar 3 x EVO7 en F121, F221, F218, F215, F315, BR221, BR121, F124.	383,40€
GSB-7A4	Soporte de suelo para estacar 4 x EVO7 en F121, F221, F218.	383,40€
GSB-7A5	Soporte de suelo para estacar 5 x EVO7 en F121, F221, F218.	383,40€
GSM-Clasp	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo y al frente del R4/ 5, EVO-6/7.	28,35€
GSM-Clasp2	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo que está en el extremo.	29,70€
GSM-Clamp	Sujeción de acero para unir la placa a la parte trasera de la caja de graves.	36,45€
GSM-Clamp-L	Sujeción de acero que permite que las placas diseñadas para usarlas con F221 se ajusten a F121.	37,80€
GSM-Anchor-E	Placa de anclaje de acero para cajas E o T con ajuste de ángulo.	57,38€
GSM-Anchor-I	Placa de anclaje de acero para R2, R3, R4/ 5E y EVO-6 y 7, ajustable para aplicaciones de instalación fija.	54,68€
GSM-JP6/7-K1	Abrazadera para EVO6/ 7E.	133,65€
GSS-Bass	Correa para asegurar el tablero al bajo y entre bajos - 5m.	57,38€
GSS-ResT	Correa para asegurar uno o dos R4/ 5T o Evo7T al anclaje GSM.	74,25€
GSS-LT1	Correa para asegurar un Evo 6 o 7E/ T/ H al anclaje GSM.	74,25€

04. DANCE STACK

4.1. SISTEMAS COMPLETOS ESTACADOS



DS1	Compuesto por 3x F218 + 1x DS15 + 1x DS210.	23.982,75€
DS3	Compuesto por 2x Infabass + 1x Infrahorn + 2x F215 + 1x DS15 + 1x DS210.	29.639,25€
DS4	Compuesto por 2x F221 + 2x DS15 + 1x DS210.	29.578,50€

4.2. COMPONENTES



DS210	Altavoz de medios-agudos del Dance Stack - 2x 10" con guía-ondas y 2 motores de compresión de 1,4" - Versión dos vías activas - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 100°H x 25°V - Dimensiones: 631 x 1273 x 741mm - Peso: 66Kg.	8.680,50€
--------------	--	------------------

DS210F	Altavoz de medios-agudos del Dance Stack para poder ser volado independientemente - 2x 10" con guía-ondas y 2 motores de compresión de 1,4" - Versión dos vías activas - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 100°H x 25°V - Dimensiones: 631 x 1273 x 741mm - Peso: 66Kg.	8.964,00€
---------------	---	------------------

DS210P	Altavoz de medios-agudos del Dance Stack. 2x 10" con guía-ondas y 2 motores de compresión de 1,4" - Versión dos vías con filtro pasivo - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 100°H x 25°V - Dimensiones: 631 x 1273 x 741mm - Peso: 66Kg.	8.822,25€
---------------	---	------------------



DS210FP	Altavoz de medios-agudos del Dance Stack para poder ser volado independientemente - 2x 10" con guía-ondas y 2 motores de compresión de 1,4" - Versión dos vías con filtro pasivo - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 100°H x 25°V - Dimensiones: 631 x 1273 x 741mm - Peso: 66Kg.	9.092,25€
----------------	---	------------------

DS15	Altavoz independiente - Componente central de los sistemas Dance Stack - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 460 x 1029 x 1201mm - Peso: 49Kg - Con filtro pasivo.	3.496,50€
-------------	---	------------------

DS15F	Altavoz de grave-medio de 15" bocina plegada para volado independiente - Componente central de los sistemas Dance Stack - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 460 x 1029 x 1201mm - Peso: 49Kg.	3.732,75€
--------------	--	------------------



IB218	Altavoz subgrave infrabass - 2x 18" para reproducir frecuencias entre 30Hz y 60Hz - Sensibilidad: 103dB - Potencia: 1200W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 496 x 1325 x 723mm - Peso: 90Kg.	3.982,50€
--------------	--	------------------

IH-D	Doble InfraHorn es una extensión en forma de bocina de madera para ser utilizado con dos Infrabass 218S para aplicaciones donde se requiera extremas cantidades de subgrave - Realza 12dB a 33Hz - Dimensiones: 992 x 1613 x 1000mm.	2.342,25€
-------------	--	------------------

ST3	Sistema con tres tweeters de 120° para colgar en techo. 1x conector Speakon NL4.	1.221,75€
------------	--	------------------

4.3. ACCESORIOS

DS-CR15-K	Herraje y fijaciones para montar DS15 al subgrave y proveer puntos de anclaje para soporte tipo tijera.	461,70€
DSM-SC210-K	Kit soporte tipo tijera para montar DS210 en DS15.	550,00€
DSM-FB210-K	Herraje para volado, cáncamos y ensamblaje trasero para volar la combinación DS210F / DS15F (dos puntos de fijación).	1.687,50€
JPBL-K1	Herraje para sujetar dos subgraves entre sí (se requiere uno por cada subgrave).	45,90€

05. SUBWOOFER GRAN FORMATO

5.1. SUBGRAVES SERIE F, BOCINA PLEGADA. PASIVOS

	F115 Mk2	Altavoz de subgraves - 1x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 590 x 430 x 600mm - Peso: 34Kg.	2.160,00€
	F215 Mk2	Altavoz de subgrave - 2x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 800W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 590 x 845 x 603mm - Peso: 63Kg.	3.577,50€
	F315F	Altavoz de subgraves - 3x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 1200W RMS - Impedancia: 2,7 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 430 x 1551 x 650mm - Peso: 81Kg.	5.454,00€
	F315FD	Altavoz de subgraves con refuerzos internos para volar con recintos de medios/agudos - 3x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 1200W RMS - Impedancia: 2,7 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 430 x 1551 x 650mm - Peso: 81Kg.	5.609,25€
	F118 Mk2	Altavoz de subgrave - 1x 18" configuración bocina plegada - Potencia: 450W RMS - Impedancia 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 496 x 672 x 723mm - Peso: 45Kg.	2.389,50€
	F218 Mk2	Altavoz de subgrave - 2x 18" configuración bocina plegada - Potencia: 900W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 496 x 672 x 723mm - Peso: 93Kg.	3.935,25€
	F121	Altavoz de subgrave de 21" configuración bocina plegada - Potencia: 750W RMS - 2x conectores Speakon NL4 - Impedancia: 8 Ohmios - Dimensiones: 582 x 852 x 886mm - Peso: 72Kg.	3.962,25€
	F221	Altavoz de subgrave - 2x 21" configuración bocina plegada - Potencia: 1500W RMS - 2x conectores Speakon NL4 - Impedancia: 4 Ohmios - Dimensiones: 582 x 1686 x 867mm - Peso: 130Kg.	6.952,50€
	F124	Altavoz de subgrave de 24" configuración bocina plegada - Doble bobina de 2x 750W (1500W RMS a 4 Ohmios) - Dimensiones: 702 x 992 x 1056mm - Peso: 103Kg.	6.952,50€

5.2. SUBGRAVES SERIE BR, BASS REFLEX

	BR115	Subgrave Bass Reflex 1x 15", con rejilla - Potencia: 500W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 562 x 491 x 514mm - Peso: 33Kg.	2.052,00€
	BR118	Subgrave Bass Reflex 1x 18" (con rejilla) - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg.	2.274,75€
	BR218	Recinto subgrave Bass Reflex 2x 18", con rejilla - Potencia: 1100W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 70Kg.	3.766,50€
	BR121	Recinto subgrave Bass Reflex 1x 21", con rejilla - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 780 x 660 x 795mm - Peso: 66Kg.	3.597,75€
	BR221	Recinto subgrave Bass Reflex 2x 21", con rejilla - Potencia: 1300W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 718 x 1190 x 737mm - Peso 120Kg.	5.940,00€

5.3. SUBGRAVES. ACTIVOS



F132A-URC

Altavoz de subgrave auto amplificado de bocina plegada - 1x 32" con nuevo sistema de motor lineal de 10KW de Powersoft - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 882 x 1137 x 1480mm - Peso: 208Kg.

18.886,50€



BR132A-URC

Altavoz de subgraves auto amplificado Bass Reflex - 1x 32" con nuevo sistema de motor lineal de 10KW de Powersoft - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 1164 x 936 x 940mm.

17.482,50€

5.4. ACCESORIOS

BW4	Kit de 4 ruedas para subgraves F215Mk2, F118, F218, F121, F221, BR118, BR218, BR221, IB218.	124,20€
BW4-32	Kit de 4 ruedas para subgraves de 32".	256,50€
TP-M20	Accesorio de rosca M20 para soporte telescópico para subgrave.	81,00€
AP-M20-L	Soporte telescópico para subgrave con rosca M20 y parte superior en 35mm.	148,50€
JP-BL-K1	Kit de unión de subgraves (2x eslabones metálicos).	45,90€
GF15/215/18	Kit rejilla para F115, F215 Mk2, F118, F218 e Infrabass 218 (se necesitan 2 unidades por cada subgrave doble).	103,95€
GF121	Kit rejilla para F121, F121C y F221 (se necesitan 2 unidades por cada subgrave doble).	141,75€
GF124	Rejilla para F124.	280,80€
SA14/2/2E/3/3E(32/35mm) -M10/12	Adaptador de soporte superior para un poste de 32/35mm con tornillo M10/12 para asegurar el soporte.	42,53€
SA14/3E HD - 35mm, M12	Adaptador superior resistente para poste de 35mm con tornillo de argolla M12 para asegurar el soporte.	53,33€
AP-M20-S	Poste ajustable (rosca M20 de 35mm de diámetro) para montaje de productos pequeños y medianos.	148,50€
EB(M10) A/B	Tornillo de argolla M10 para elevación dentro o fuera del eje: diámetro 14/21 mm.	Consultar

06. MONITORES

6.1. MONITORES PSM (POINT SOURCE MONITORS)



PSM12

Monitor de escenario con altavoz de 12" y motor de compresión de 1,4" en formato coaxial - Dispersión: 70° cónica - Incorpora filtro pasivo con conmutado on/off - Potencia: 475W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 298 x 532 x 376mm - Peso: 23Kg.

3.172,50€



PSM18

Monitor de escenario "triple concéntrico" con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", los tres en formato coaxial - Dispersión: 70° cónica - La sección medios/agudos incorpora un filtro pasivo - Potencia: 688W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 433 x 755 x 494mm - Peso: 35Kg.

4.185,00€



PSM318

Monitor de escenario gran formato en dos cuerpos: Subgrave con 2x18" y parte superior "triple concéntrico" orientable con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", los tres en formato coaxial - Sección medios/agudos incorpora filtro pasivo - Potencia: 1.798W RMS - Impedancia: 8/4 Ohmios - 2x conectores Speakon - Input NL8/ Output NL4 - Dimensiones: 1380 x 660 x 716mm - Peso: 107Kg.

8.228,25€

PSM318-URC

Monitor de escenario gran formato en dos cuerpos: Subgrave con 2x18" y parte superior "triple concéntrico" orientable con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", los tres en formato coaxial - Sección medios/agudos incorpora filtro pasivo - Potencia: 1.798W RMS - Impedancia 8/4 Ohmios - 2x conectores Speakon - Input NL8/ Output NL4 - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 1380 x 660 x 716mm - Peso: 107Kg.

8.862,75€

6.2. ACCESORIOS

YB-PSM318-K

Kit completo de YB-PSM318 (mástil ajustable, soporte y adaptador estándar).

378,00€

07. SERIE RESOLUTION

7.1. ALTAVOCES R-1



R1	Altavoz de 2 vías con 12" y 5" con un diseño que elimina la necesidad de motor de compresión, con guía-ondas - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 350W/8 Ohmios; M-HF: 75W/12 Ohmios - Dimensiones: 700 x 395 x 382mm - Peso: 21,5Kg - Sin rejilla.	2.983,50€
R1SH	Altavoz sin caja acústica para R1 de 5".	1.350,00€

7.1.1. ACCESORIOS R-1

PX1	Filtro pasivo para R1 insertado en la parte trasera.	513,00€
YS1	Soporte tipo lira vertical para R1. Incluye soporte lira vertical todo incluido. Incluye SB1-K1.	194,40€
YH1-K1	Kit de soporte para montar R1 en horizontal – incluye 2x placas de inclinación y tornillos para fijar R1.	256,50€
SB1-K2	Soporte de escuadra (par) – incluye tornillos para fijar R1 y M10.	110,70€
WM1-L	Soporte de pared para R1 (brazo largo - 165mm) - permite pan and tilt.	171,45€
TB1	Grid de volado para 2x R1s – incluye pieza de sujeción para su angulación. Incluye JP1K2.	209,25€
FP13-K1	Soporte vertical para volado para 3x R1s incluye accesorios.	424,80€
DM1	Montaje de doble mástil para estacar dos R1s (diámetro 35mm).	176,85€
GF1-F	Rejilla para R1.	141,75€

7.2. ALTAVOCES R-1.5



R1.5	Altavoz de 2 vías con 18" y 5" - Sin necesidad de motor de compresión - Con guía-ondas - Dispersión: 90°H x 25°V - LF: 400W/8 Ohmios; M-HF:75W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 500 x 408mm - Peso: 29Kg.	3.759,75€
R1.5SH	Altavoz sin caja acústica para R1.5SH de 5".	1.424,25€



R1.5TT	Altavoz de dos vías para locales con poca altura (horizontal) - Dos altavoces de 12" para graves - Dispersión: 90°H x 25°V - Altavoz de 5" para medios-agudos con guía-ondas - LF: 700W/4 Ohmios; M-HF:75W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 347 x 1102 x 353mm - Peso: 29Kg.	4.225,50€
---------------	--	------------------

7.2.1. ACCESORIOS R-1.5

PX1.5	Filtro pasivo para R1.5.	479,25€
GF1.5-F	Rejilla para R1.5.	179,55€
Kit SB1.5-K1	Kit compuesto por soporte tipo lira vertical para R1.5 y adaptador (pareja) para collar lira YU1.5 a caja R1.5.	99,90€
UH1.5SH	Soporte que permite al R1SH o R1.5SH (unidad de media altura de 5") para colgar debajo de un R1.5 completo (giro e inclinación).	148,50€
CP-1.5TT	Soporte de instalación para R1.5TT.	209,25€

7.3. ALTAVOCES R-2



R2 Altavoz de 3 vías (15"+8"+1") con filtro pasivo incluido para medio-agudos - Con guía-ondas - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 400W/Ohmios M-HF: 250W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 522 x 445mm - Peso: 48Kg. **4.853,25€**

R2U Altavoz de 3 vías (15"+8"+1") para montaje en horizontal - Filtro pasivo incluido para medio-agudos - Con guía-ondas y difusor rotativo - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 400W/Ohmios M-HF: 250W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 522 x 445mm - Peso: 48Kg. **4.961,25€**



R2SH Altavoz sin caja acústica de la sección de medios-agudos (8"+1") de R2 - Incorpora filtro pasivo - Dispersión: 50°H x 25°V - Potencia: 250W RMS - Impedancia: 12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 493 x 484 x 359mm - Peso: 13Kg. **2.369,25€**

R2EH Altavoz con caja acústica de la sección de medios-agudos - Incorpora filtro pasivo - Dispersión: 50°H x 25°V - Potencia: 250W RMS - Impedancia: 12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 493 x 484 x 495mm - Peso: 23Kg. **2.754,00€**

7.3.1. ACCESORIOS R-2

YS2	Soporte tipo lira vertical para R2 para instalación suspendida. Incluye todo lo necesario para montaje (YS2 + SB-2K2).	233,55€
WM2	Soporte de pared para caja en vertical - Incluye YS2 y SB-2K2.	580,00€
YU-R2U	Soporte tipo lira vertical para estacar R2U en trípode. Incluye todo lo necesario para montaje (YS2 + SB-2K2).	348,30€
FP22-K1	Soporte vertical para volar 2x R2.	511,65€
WB2	Tablero de ruedas para R2.	533,25€
COV-R2SH	Funda protectora blanca para R2SH con malla frontal para protección contra rayos UV y lluvia.	283,50€

7.4. ACCESORIOS DE SUELO PARA R2

GSB-L/P/T	Soporte de suelo para estacar 1 x R2 en F121, F221 o F218.	176,85€
GSB- A/B/R/S	Soporte de suelo para estacar 2 x R2 en F121, F218, F221, IB218.	383,40€
GSB-C/D/H/K/U	Soporte de suelo para 3 x R2 en F218, F121, F221.	413,10€
GB-18/21	Placa de estabilización para 1x F218/221 utilizado como base para el subgrave garantizando mayor estabilidad y puntos de sujeción de las eslingas.	206,55€
GB-182	Placa de estabilización para 2x F218 utilizado como base para el subgrave garantizando mayor estabilidad y puntos de sujeción de las eslingas.	265,95€
GSM-Clasp	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo y al frente del EVO-6/7.	28,35€
GSM-Clasp2	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo que está en el extremo.	29,70€
GSM-Clamp	Sujeción de acero para unir la placa a la parte trasera de la caja de graves.	36,45€
GSM-Clamp-L	Sujeción de acero que permite que las placas diseñadas para usarlas con F221 se ajusten a F121.	37,80€
GSM-Anchor-E	Placa de anclaje de acero para cajas E o T con ajuste de ángulo.	57,38€
GSM-Anchor-I	Placa de anclaje de acero para R2 y EVO-6 y 7, ajustable para aplicaciones de instalación fija.	54,68€
GSS-Bass	Correa para asegurar el tablero al bajo y entre bajos - 5m.	57,38€
GSS-ResT	Correa para asegurar uno o dos Evo7T al anclaje GSM.	74,25€

08. SISTEMAS MEGAFONÍA ALTO RENDIMIENTO

8.1. ALTAVOCES SERIE AX



AX8

Altavoz sin caja acústica con 1x 8" para aplicaciones de megafonía exterior con máxima inteligibilidad - Incluye soporte - Dispersión: 60°H x 25°V - Potencia: 200W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Conector Euroblock - Dimensiones: 380 x 608 x 465mm - Peso: 13,5Kg.

1.910,25€

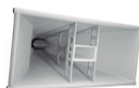


AX88

Altavoz sin caja acústica con 2x 8" + motor 1" con filtro pasivo - Dispersión: 60°H x 55°V - Potencia: 450W RMS - Impedancia: 6 Ohmios - Conector Euroblock - Dimensiones: 692 x 574 x 475mm - Peso: 27Kg.

4.961,25€

8.2. ALTAVOCES SERIE MST



MST1040

Altavoz de 10" de gran formato para estadios con motor de 1,4" - Dispersión: 40°H x 20°V - Potencia: 325W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Caja de terminales - Dimensiones: 823 x 1800 x 1678mm - Peso: 65Kg.

Consultar

MST1060

Altavoz de 10" de gran formato para estadios con motor de 1,4" - Dispersión: 60°H x 20°V - Potencia: 325W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Caja de terminales - Medidas 823 x 1800 x 1490mm - Peso: 60Kg.

Consultar

8.3. ACCESORIOS

AZ/YT-AX88

Soporte de angulación para acoplar a un soporte estándar diámetro 45mm - Incluye YT-AX88.

153,90€

YPX88-K

Soporte galvanizado tipo tijera para colgar 2x AX88 y poder angular.

540,00€

09. AMPLIFICACIÓN Y PROCESADO

9.1. COMPROBADOR DE FASE



APC1

Kit de dos elementos para comprobar fase de sistemas de altavoces. Incluye funda.

263,25€

9.2. PROCESADORES



X02 (XTA)

Procesador digital 2 entradas 6 salidas. Control frontal. No es controlable desde Audiocore.

2.497,50€

X04 (XTA)

Procesador digital 4 entradas 8 salidas. Control frontal. No es controlable desde Audiocore.

3.307,50€

X04A (XTA)

Procesador digital 4 entradas 8 salidas. Control frontal. Es controlable desde Audiocore.

3.982,50€

F1-ID48

Procesador digital 4 entradas 8 salidas NST para sistemas de instalación.

2.632,50€

VR1

Control de pared para F1-ID48.

398,25€

9.3. AMPLIFICADORES SERIE F



F100-2

Amplificador de 2 canales de 1.500W/8 Ohm, 3.000W/4 Ohm, 5.000W/2 Ohm.

4.725,00€

F200

Amplificador de 4 canales de 250W/8 Ohm, 500W/4 Ohm, 1.000W/2 Ohm.

2.430,00€

F400

Amplificador de 4 canales de 600W/8 Ohm, 1.000W/4 Ohm.

2.970,00€

F600

Amplificador de 4 canales de 800W/8 Ohm, 1.500W/4 Ohm.

3.510,00€

F800

Amplificador de 4 canales de 1.000W/8 Ohm, 2.000W/4 Ohm.

4.050,00€

F200-G2 DSP

Amplificador de 4 canales de 250W/8 Ohm, 500W/4 Ohm, 1.000W/2 Ohm. Con DSP interno (2 entradas 6 salidas).

3.240,00€

F400-G2 DSP

Amplificador de 4 canales de 600W/8 Ohm, 1.000W/4 Ohm. Con DSP interno (2 entradas 6 salidas).

4.482,00€

F600-G2 DSP

Amplificador de 4 canales de 800W/8 Ohm, 1.500W/4 Ohm. Con DSP interno (2 entradas 6 salidas).

5.022,00€

F800-G2 DSP

Amplificador de 4 canales de 1.000W/8 Ohm, 2.000W/4 Ohm. Con DSP interno (2 entradas 6 salidas).

5.616,00€

9.4. AMPLIFICADORES SERIE D

9.4.1. AMPLIFICADORES CLASE D



D120

Amplificador de 2 canales de 2.400/8 ohmios, 4.600W/4 Ohm, 6.800W/2 Ohm.

5.130,00€

D400

Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm.

3.881,25€

D800

Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm.

4.752,00€

D100Q

Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm.

6.142,50€

9.4.2. AMPLIFICADORES CLASE D. CONEXIÓN DANTE



D120(D) Amplificador de 2 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Con conexión analógica/Dante. **5.670,00€**

D40Q(D) Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm - Con conexión analógica/Dante. **4.421,25€**



D80Q(D) Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm - Con conexión analógica/Dante. **5.292,00€**

D100Q(D) Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Con conexión analógica/Dante. **6.682,50€**

9.4.3. AMPLIFICADORES CLASE D. CON PROCESADO



D40Q-DSP Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores). **5.913,00€**

D80Q-DSP Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores). **6.783,75€**

D100Q-DSP Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores). **8.174,25€**

9.4.4. AMPLIFICADORES CLASE D. CON PROCESADO Y CONEXIÓN DANTE



D40Q-DSP(D) Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante. **6.351,75€**

D80Q-DSP(D) Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante. **7.222,50€**

D100Q-DSP(D) Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante. **8.613,00€**



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. Los precios incluidos en esta lista corresponden a tarifa venta público, IVA no incluido. Todos los precios pueden variar sin previo aviso.
2. Los Clientes de SoundLight Spain deben acreditar, presentando la documentación que se les requiera, su actividad comercial o industrial antes de la aceptación de cualquier pedido. El establecimiento de relaciones comerciales con SoundLight Spain implica la aceptación de las condiciones de venta fijadas por la misma.
3. Las primeras operaciones con cada nuevo cliente se realizarán con pagos al contado (anticipado). Posteriormente, se asignará al cliente clasificación y riesgo financiero en función de la documentación aportada. De sobrepasarse el riesgo asignado, las ventas se realizarán con pagos al contado. Cualquier impago, supondrá la pérdida inmediata de condiciones de suministros de mercancía. El descuento por pronto pago es del 2%.
4. El plazo de entrega de nuestros productos es de 48/72 horas. Este plazo de entrega se encuentra sujeto a la disponibilidad de stock, y en algunas líneas de producto debe acordarse en el momento de realizar el pedido. Los pedidos de un importe superior a 1000€ serán enviados a portes pagados a través de la agencia que designe SoundLight Spain. Para el resto de casos, los portes correrán a cargo del cliente y serán tramitados a través de la agencia que solicite el cliente.
5. En caso de que se produzca una incidencia en el transporte, será responsabilidad del cliente si el envío ha sido realizado a portes debidos, y de SoundLight Spain de ser a portes pagados. En envíos a portes pagados, la reclamación deberá realizarse en un plazo inferior a 24h desde la recepción de la mercancía para que esta pueda ser atendida.
6. Todos los productos tienen una garantía de un año en componentes y mano de obra, siempre que el defecto no haya sido causado por un uso indebido del mismo o muestre evidencia de haber sido manipulado en un servicio técnico no autorizado.
7. La autorización de la garantía se realizará en el servicio técnico una vez recibido y analizado el producto. El cliente se hará cargo de los portes de ida, y de autorizarse la reparación en garantía estos se abonarán posteriormente. Los portes de vuelta serán a cargo de SoundLight Spain. Las reparaciones de productos deben realizarse siempre en los servicios técnicos oficiales. Los portes para reparaciones fuera de garantía correrán en su totalidad a cargo del cliente. Todos los productos tienen una garantía de un año en componentes y mano de obra, siempre que el defecto no haya sido causado por un uso indebido del mismo o muestre evidencia de haber sido manipulado en un servicio técnico no autorizado.
8. Solo se admitirán devoluciones de productos previa autorización expresa de SoundLight Spain.
9. Los precios publicados en esta lista corresponden a los productos descritos. El soporte técnico necesario para la realización de proyectos en los que se incluyen materiales, se valorará y facturará como si fuera referencia física.

SAT OFICIAL S.L.S

Ctra de Mollet a Sabadell km 4,3 Nave 12
Pol. Ind. Can Vinyals
08130 Santa Perpètua de Mogoda
comercial@soundlightspain.com



Oficinas y Showroom

Ctra. de Mollet a Sabadell - km 4,3 - Nave 12 - Pol. Ind. Can Vinyals

Santa Perpètua de Mogoda - 08130, Barcelona - España

Tel: +34 935 44 86 91 - Email: comercial@soundlightspain.com

www.soundlightspain.com



Sound



Light



Visual